

Lampiran 1. Kuisioner

KUISIONER PENELITIAN

TERKAIT DENGAN KEJADIAN KECACINGAN PADA SISWA SEKOLAH DASAR NEGERI KECAMATAN SUKUN KOTA MALANG TAHUN 2014

Oleh : Mahasiswa Pendidikan Dokter 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

Petunjuk pengisian : Isilah titik-titik dan pilihlah jawaban yang benar dengan tanda silang (X)

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nomor Responden :
2. Nama Siswa :
3. Sekolah :
4. Kelas :
5. Usia Siswa :
6. Nama Ibu :
- Usia :
- Pendidikan :
 - a. Tidak sekolah / Buta huruf
 - b. Tidak tamat SD
 - c. Tamat SD
 - d. Tamat SLTP/ se-derajat
 - e. Tamat SLTA/ se-derajat
 - f. Tamat Perguruan tinggi
7. Nama Ayah :
- Usia :
- Pendidikan :
 - a. Tidak sekolah / Buta huruf
 - b. Tidak tamat SD
 - c. Tamat SD
 - d. Tamat SLTP/ se-derajat
 - e. Tamat SLTA/ se-derajat
 - f. Tamat perguruan tinggi
8. Jumlah anak :
9. Alamat :
10. Nomor Telpon :

B. STATUS EKONOMI

1. Sehari makan berapa kali?
 - a. satu kali
 - b. dua kali
 - c. tiga kali
 - d. lebih dari tiga kali
2. Satu minggu makan sama lauk (daging/ikan/telur) berapa kali?
 - a. Tidak selalu satu minggu bisa makan sama lauk
 - b. Tidak pernah makan sama lauk
 - c. Satu kali dalam seminggu
 - d. Lebih dari satu kali dalam seminggu
3. Seberapa sering beli pakaian baru dalam setahun?
 - a. Tidak pernah
 - b. Satu kali
 - c. Dua kali
 - d. Lebih dari dua kali
4. Apa jenis lantai rumah Anda?
 - a. tanah
 - b. keramik
 - c. tekel
 - d. semen
 - e. lain-lain....
5. Berapa penghasilan Anda tiap bulan?
 - a. kurang dari Rp 1.300.000,-
 - b. Rp. 1.300.000,-
 - c. lebih dari Rp 1.300.000,-
 - d. tidak mempunyai penghasilan tetap
6. Berapa jumlah orang dalam satu rumah?
 - a. 2 orang
 - b. 3 orang
 - c. 4 orang
 - d. lebih dari 4 orang
7. Apakah keluarga Anda mempunyai tabungan?
 - a. iya
 - b. tidak

8. Kegiatan masyarakat apa yang Anda atau keluarga ikuti?
 - a. tidak pernah mengikuti kegiatan masyarakat
 - b. tidak selalu mengikuti
 - c. tingkat dusun
 - d. tingkat desa
 - e. lebih dari tingkat desa
9. Seberapa sering keluarga Anda rekreasi dalam 6 bulan terakhir?
 - a. tidak pernah rekreasi
 - b. satu kali
 - c. dua kali
 - d. lebih dari dua kali
10. Di bawah ini manakah yang Anda miliki di rumah?
 - a. radio
 - b. TV
 - c. tidak memiliki TV dan radio
 - d. memiliki TV dan radio
11. Kendaraan apakah yang Anda gunakan untuk aktifitas sehari-hari?
 - a. tidak menggunakan kendaraan
 - b. sepeda ontel / becak
 - c. sepeda motor
 - d. mobil
12. Apakah Anda aktif memberi sumbangan dalam bentuk apapun?
 - a. tidak pernah menyumbang
 - b. jarang menyumbang
 - c. teratur memberi sumbangan
13. Apakah keluarga Anda mempunyai kartu jaminan kesehatan?
 - a. iya, sebutkan.....
 - b. tidak

Lampiran 2. Informed Consent

LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN SEBAGAI SUBYEK PENELITIAN

Dengan ini saya menyatakan bersedia menjadi subyek penelitian terkait dengan kejadian kecacingan pada siswa sekolah dasar negeri Kecamatan Sukun Kota Malang tahun 2014.

No. Subyek: _____

1. Saya telah membaca Lembar Informasi penelitian ini dan telah menerima latar belakang, tujuan, jangka waktu beserta risiko penelitian serta peranan saya dalam penelitian ini
2. Saya telah mengambil waktu untuk memikirkan keikutsertaan saya. Pertanyaan saya telah dijawab dengan memuaskan dan saya telah menerima satu kopi Lembar Informasi
3. Saya mengerti bahwa keikutsertaan saya bersifat sukarela, atas pilihan saya sendiri dan saya dapat menolak atau mengundurkan diri dari penelitian ini setiap saat dan tidak akan memengaruhi kesehatan saya
4. Saya akan segera menghubungi peneliti bila saya mengalami suatu gejala yang tidak biasa atau tidak diharapkan selama penelitian. Saya juga memahami bila ada informasi lain yang dapat memengaruhi keikutsertaan saya dalam penelitian ini akan segera disampaikan kepada saya
5. Saya menyadari bahwa bila saya tidak bekerja sama penuh sesuai permintaan dan petunjuk peneliti, saya akan menerima risikonya

Malang,

Peneliti

Yang membuat pernyataan

Dionisius Ch. Bria Seran

NIM. 115070107111037

Saksi I,

Saksi II,



LAMPIRAN 3. Surat Laik Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
THE MINISTRY OF EDUCATION AND CULTURE
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FACULTY OF MEDICINE UNIVERSITY OF BRAWIJAYA
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
Jalan Veteran Malang - 65145
Telp./ Fax. (62) 341 - 553930

KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE")

No. 363 / EC / KEPK / 06 / 2014

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA, SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL	: <i>Penyuluhan, Skrining, dan Penanganan Penyakit Kecacingan pada Murid – Murid Sekolah Dasar di Kecamatan Sukun dan Kecamatan Kedungkandang Kota Malang</i>
PENELITI UTAMA	: Dr. dr. Sri Poerantö, Y.S., M.Kes, Sp.ParK
ANGGOTA	: dr. Sudjari, DTM&H, Sp.ParK dr. Aulia Rahmi Pawestri Dr. dr. Loeki Enggara Fitri, M.Kes, Sp.Park dr. Yulia Dwi Setia dr. Aswin Djoko Baskoro, MS, Sp.ParK Agustina Tri Endharti, SSI, PhD Prof. Dr. dr. Teguh Wahyu Sardjono, DTM&H, MSc, Sp.ParK Arief Rachmansyah Rahmi Diputri Melati Anggoro Satrio Bimantoro Robby Fandhita Kurniawan Muhammad Bagus Ali Hasmi Fikri Alam Riza Putra Muhammad Hilman Bimadi Ovariadi Anwar Ananda Rizky Dionisius Christian Bria Seran

Mokhamad Munif Rizatul Qusnu Ekta Akhmad Satria Dwita Sukmala Ratih Ayu Rizky Widowati Maulidya Savitri Ardillah Andry Goniuss Arnaz Adisaputra Stephanie Evelyn Hartono Tiffany Rahma R Dyah Sharfina Salsa Nurfadilla	
UNIT / LEMBAGA : Laboratorium Parasitologi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya	
TEMPAT PENELITIAN : Sekolah Dasar Kecamatan Sukun dan Kecamatan Kedungkandang dan Laboratorium Parasitologi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang	
DINYATAKAN LAIK ETIK.	
Malang, 26 JUN 2014	
Ketua, Komisi Etik Penelitian Kesehatan	
 Prof. Dr. dr. Moch. Istiadjjid ES, SpS, SpBS, M.Hum NIP. 19460516 197111 1 001	
Catatan : Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol)	



Lampiran 4. Pernyataan Keaslian Tulisan

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dionisius Christian Bria Seran

NIM : 115070107111037

Program Studi : Program Studi Pendidikan Dokter

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya,

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang sayaaku sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 20 Januari 2015

Yang membuat pernyataan,

Dionisius Ch. Bria Seran
NIM. 115070107111037



LAMPIRAN 5**Data Responden 12 SDN Kecamatan Sukun**

No. Responden	Status Ekonomi	Kode	Kepemilikan Asuransi	Kode	Infeksi Kecacingan	Kode	Gabungan
S11010	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S11020	KS 3	4	KPS & JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	9
S11030	KS 1	2	KPS	2	NEGATIF	1	7
S11041	KS 3	4	KPS & JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	9
S11051	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S12011	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S12021	KS 3	4	BPJS	2	NEGATIF	1	9
S12031	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S12041	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S12052	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S13010	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S13020	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S13032	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S13042	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S13052	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S13062	KS 1	2	JAMSOSTEK & BPJS	2	NEGATIF	1	7
S14009	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S14019	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S14028	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3

S14037	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S14046	KS 3	4	TIDAK	1	NEGATIF	1	4
S14055	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7
S14064	KS 2	3	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	8
S14073	KS 1	2	BPJS	2	NEGATIF	1	7
S21011	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S21022	KS 3+	5	PRUDENTIAL	2	NEGATIF	1	10
S21033	KS 3+	5	BPJS	2	NEGATIF	1	10
S21046	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S21060	KS 3	4	TIDAK	1	NEGATIF	1	4
S22010	KS 3	4	BPJS	2	NEGATIF	1	9
S22021	KS 3	4	TIDAK	1	NEGATIF	1	4
S22030	KS 3	4	BPJS	2	NEGATIF	1	9
S22039	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S22048	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S22057	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S22071	KS 3	4	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	9
S22080	KS 2	3	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	8
S22092	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S22102	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S22111	KS 3	4	BPJS	2	NEGATIF	1	9
S23011	KS 3+	5	TIDAK	1	NEGATIF	1	5
S23023	KS 3+	5	BPJS	2	NEGATIF	1	10
S23034	KS 2	3	PERUSAHAAN	2	NEGATIF	1	8
S24010	KS 2	3	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	8

S24020	KS 3	4	TIDAK	1	NEGATIF	1	4
S24030	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S24040	KS 2	3	JAMSOSTEK	2	NEGATIF	1	8
S24050	KS 1	2	BPJS	2	NEGATIF	1	7
S24060	KS 3	4	BPJS	2	NEGATIF	1	9
S24070	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S31010	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S31020	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S31030	KS 3+	5	BPJS	2	NEGATIF	1	10
S31040	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S32009	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S32018	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S32027	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S32036	KPS	1	BPJS	2	NEGATIF	1	6
S32045	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S32054	KS 3+	5	JAMSOSTEK	2	NEGATIF	1	10
S32064	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S32074	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7
S33010	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S33020	KS 3+	5	BPJS	2	NEGATIF	1	10
S33030	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7
S33040	KS 2	3	TIDAK	1	NEGATIF	1	3
S33051	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S33061	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S33071	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7

S34009	KS 1	2	BPJS	2	NEGATIF	1	7
S34018	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7
S34027	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2
S34037	KS 2	3	BPJS	2	NEGATIF	1	8
S34046	KS 1	2	JAMKESMAS	2	NEGATIF	1	7
S34057	KS 1	2	TIDAK	1	NEGATIF	1	2

No. Responden	Status Ekonomi	Kode	Kepemilikan Asuransi	Kode	Infeksi Kecacingan	Kode	Gabungan
S11036	KS 2	3	JAMKESMAS	2	POSITIF	2	8
S12003	KS 3+	5	TIDAK	1	POSITIF	2	5
S12048	KS 3+	5	TIDAK	1	POSITIF	2	5
S12053	KS 3+	5	TIDAK	1	POSITIF	2	5
S13026	KS 2	3	TIDAK	1	POSITIF	2	3
S13030	KS 3	4	TIDAK	1	POSITIF	2	4
S14017	KS 3+	5	TIDAK	1	POSITIF	2	5
S21038	KS 3+	5	PERUSAHAAN	2	POSITIF	2	10
S21044	KS 3+	5	ASKES	2	POSITIF	2	10
S21045	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S21047	KS 3+	5	TIDAK	1	POSITIF	2	5
S21048	KS 1	2	BPJS	2	POSITIF	2	7
S22004	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S22019	KS 2	3	TIDAK	1	POSITIF	2	3
S22020	KS 2	3	AIA	2	POSITIF	2	8
S22050	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S22058	KS 3+	5	JAMKESMAS	2	POSITIF	2	10

S22063	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S22066	KS 2	3	TIDAK	1	POSITIF	2	3
S22068	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S22081	KS 1	2	TIDAK	1	POSITIF	2	2
S22082	KPS	1	TIDAK	1	POSITIF	2	1
S22084	KS 2	3	TIDAK	1	POSITIF	2	3
S22101	KS 1	2	ASKES	2	POSITIF	2	7
S23022	KS 1	2	TIDAK	1	POSITIF	2	2
S32073	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S32078	KS 1	2	TIDAK	1	POSITIF	2	2
S32055	KS 1	2	TIDAK	1	POSITIF	2	2
S33048	KS 2	3	TIDAK	1	POSITIF	2	3
S34029	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S34051	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8
S34052	KS 2	3	BPJS	2	POSITIF	2	8

Lampiran 6. Hasil Uji Chi-square Status Ekonomi dengan Infeksi Kecacingan

Crosstab

	Status Ekonomi	KP S	Infeksi Kecacingan		Total
			Negatif	Positif	
Status Ekonomi	KP S	Count	1	1	2
		% of Total	.9%	.9%	1.9%
	KS 1	Count	18	6	24
		% of Total	16.8%	5.6%	22.4%
	KS 2	Count	30	16	46
		% of Total	28.0%	15.0%	43.0%
	KS 3	Count	12	1	13
		% of Total	11.2%	.9%	12.1%
	KS 3+	Count	14	8	22
		% of Total	13.1%	7.5%	20.6%
	Total	Count	75	32	107
		% of Total	70.1%	29.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.680 ^a	4	.322
Likelihood Ratio	5.458	4	.243
Linear-by-Linear Association	.004	1	.949
N of Valid Cases	107		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.

Lampiran 7. Hasil Uji Chi-square Kepemilikan Asuransi dengan Infeksi Kecacingan

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.680 ^a	4	.322
Likelihood Ratio	5.458	4	.243
Linear-by-Linear Association	.004	1	.949
N of Valid Cases	107		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.680 ^a	4	.322
Likelihood Ratio	5.458	4	.243
Linear-by-Linear Association	.004	1	.949
N of Valid Cases	107		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.

Lampiran 8. Hasil Uji Chi-square Status Ekonomi dan Kepemilikan Asuransi dengan Infeksi Kecacingan

Crosstab

			Infeksi Kecacingan		Total
			Negatif	Positif	
Status Ekonomi dan Kepemilikan Asuransi	KP S & Tidak Punya Asuransi	Count	0	1	1
		% of Total	.0%	.9%	.9%
	KS 1 & Tidak Punya Asuransi	Count	7	4	11
		% of Total	6.5%	3.7%	10.3%
	KS 2 & Tidak Punya Asuransi	Count	18	5	23
		% of Total	16.8%	4.7%	21.5%
	KS 3 & Tidak Punya Asuransi	Count	4	1	5
		% of Total	3.7%	.9%	4.7%
	KS 3+ & Tidak Punya Asuransi	Count	8	5	13
		% of Total	7.5%	4.7%	12.1%
KP S & Punya Asuransi	KP S & Punya Asuransi	Count	1	0	1
		% of Total	.9%	.0%	.9%
	KS 1 & Punya Asuransi	Count	11	2	13
		% of Total	10.3%	1.9%	12.1%
	KS 2 & Punya Asuransi	Count	12	11	23
KS 2 & Punya Asuransi		% of Total	11.2%	10.3%	21.5%
	KS 3 & Punya Asuransi	Count	8	0	8
		% of Total	7.5%	.0%	7.5%
	KS 3+ & Punya Asuransi	Count	6	3	9
Total		% of Total	5.6%	2.8%	8.4%
	Total	Count	75	32	107
		% of Total	70.1%	29.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.704 ^a	9	.176
Likelihood Ratio	15.261	9	.084
Linear-by-Linear Association	.001	1	.974
N of Valid Cases	107		

a. 11 cells (55.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .30.



Lampiran 9. Foto-foto Kegiatan



Gambar 1. Pemberian sertifikat ke sekolah



Gambar 2. Pelaksanaan penyuluhan



Gambar 3. Pengisian Kuisioner oleh orang tua siswa



Gambar 4. Pemberian bingkisan ke orang tua siswa



Gambar 5. Pemeriksaan tinja di laboratorium parasitologi FKUB

